

LINEA

5940XSC125P30-13 RAL9002

EAN 4031582352504



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



Image non contractuelle, peut différer du produit d'origine

PERFORMANCE

Performance de roulage ●●●●●

Bruit de mouvement ●●●○○

Usure ●●●●○

Résistance à la corrosion ●●●●○

ATTRIBUTS PRINCIPAUX

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Nom du produit | Linea |
| Type | Roulette pivotante |
| Norme | EN12530 - Roulettes d'appareils |
| Capacité de charge à 3 km/h | 130 kg |
| Conducteur d'électricité | ✓ |
| Inoxydable | ✓ |
| Capacité de charge statique | 260 kg |
| Plage de température (minimale) | -20 °C |
| Plage de température (maximale) | 60 °C |
| Hauteur | 143 mm |
| Largeur totale | 82 mm |

ROUE

| | |
|--------------------------|---|
| Corps de roue | Polyamide, conducteur d'électricité |
| Bandage | Polyuréthane, injecté, conducteur d'électricité |
| Roulement | Roulement à billes de précision, inoxydable |
| Couleur du bandage | Gris ardoise (RAL7015) |
| Couleur de la roue | Gris ardoise (RAL7015) |
| Pare-fils | Avec pare-fils |
| Diamètre | 125 mm |
| Largeur du bandage | 20 mm |
| Largeur du corps de roue | 20 mm |
| Dureté du bandage (A) | 92 Shore A |

CHAPE

| | |
|-------------------------|---------------------------------|
| Matériau | Polyamide |
| Forme de la chape | Roulette jumelée |
| Pivot | Roulement à billes de précision |
| Couleur | Blanc gris (RAL9002) |
| Déport | 40 mm |
| Rayon d'encombrement | 109 mm |
| Diamètre d'encombrement | 218 mm |
| Diamètre du dôme | 52 mm |

FIXATION

| | |
|--------------------------|--------------|
| Type de fixation | Trou central |
| Diamètre du trou central | 13 mm |

Deutscher
Designer
ClubInterzum
AwardIF
Design
Award

LINEA

5940XSC125P30-13 RAL9002

EAN 4031582352504



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

PLANS TECHNIQUES



Deutscher
Designer
Club



Interzum
Award



IF
Design
Award